**Дополнительная профессиональная программа**

**повышения квалификации**

**«Теория и практика атомно-абсорбционной спектрометрии»**

|  |
| --- |
| **Форма обучения:** дистанционная |
| **Трудоемкость освоения ДПП** |
| **Всего** | В том числе: | Срок обучения |
| Теоретическое обучение | Практическое обучение |
| **72** | **56** | **16** | **15рабочих дней**  |
| **Итоговая аттестация:** тестирование |

**Краткая характеристика программы.** Реализация программы «Теория и практика атомно-абсорбционной спектрометрии» направлена на совершенствование и (или) получение новых компетенций, навыков, необходимых для решения профессиональных задач в области освоения современных инструментальных физико-химических методов анализа, в частности метода атомно-абсорбционной спектрометрии.

**Категории слушателей:**

- специалисты испытательных лабораторий, специалисты филиалов ФГБУ "Россельхозцентр" с высшим и средним профессиональным образованием, лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

**По окончании курса лица, успешно освоившие программу, получат удостоверение о повышении квалификации установленного государством образца, действительное для трудоустройства и аттестации на территории РФ.**

Зачисление на курс производится по понедельникам (после оплаты обучения в соответствии с порядком внутриведомственных расчетов). **Стоимость обучения для сотрудников ФГБУ «Россельхозцентр»**: 15 000 руб. 00 коп., в т. ч. НДС 2500 руб. 00 коп. Группы формируются еженедельно (начало обучения после оплаты курса, по понедельникам).

**Данная программа предусмотрена только для специалистов филиалов ФГБУ «Россельхозцентр».**